

SU GUÍA PARA REGAR ARBUSTOS

¿CUÁNTA AGUA NECESITA SU PLANTA?

Diámetro del arbusto	1'	2'	3'	4'	5'	6'
Galones de agua necesarios	1	4	8	12	17	20

Las plantas cubresuelo necesitan aproximadamente la mitad de agua que un arbusto del mismo diámetro.



DETERMINE EL FLUJO DE AGUA DEL SISTEMA DE RIEGO POR GOTEO



Algunos emisores de goteo están estampados con el flujo de agua. El color del emisor no indica el flujo de agua.

CALCULE EL TIEMPO DE RIEGO

$$\text{GALONES NECESARIOS (GAL)} \div \text{CANTIDAD DE AGUA (GAL/H)} = \text{TIEMPO DE RIEGO POR GOTEO}$$



- Si tiene múltiples emisores, agregue todas las cantidades juntas
- Si tiene arbustos de diferentes tamaños, comience con el tiempo de riego promedio y ajuste según sea necesario.

NO OLVIDE EL PROGRAMADOR DEL SISTEMA DE RIEGO

Ajuste su horario y siga esta frecuencia (entre los días de riegos)

TIPO DE PLANTA	NECESIDADES DE RIEGO	FRECUENCIA DE RIEGO – DÍAS				CANTIDAD DE RIEGO
		PRIMAVERA marzo - mayo	VERANO mayo - oct	OTOÑO oct - dic	INVIERNO dic - marzo	
Arbustos	Desérticos	14 - 30 días	7 - 21 días	14 - 30 días	30 - 45 días	18 - 24 pulgadas
	De alto consumo	7 - 10 días	5 - 7 días	7 - 10 días	10 - 14 días	18 - 24 pulgadas
Enredaderas	Desérticos	14 - 30 días	7 - 21 días	14 - 30 días	21 - 45 días	8 - 12 pulgadas
	De alto consumo	7 - 10 días	2 - 5 días	7 - 10 días	10 - 14 días	8 - 12 pulgadas
Cactus y suculentos	-	21 - 45 días	14 - 30 días	21 - 45 días	si necesita	8 - 12 pulgadas